

表6 生活環境項目の環境基準に適合しない割合（海域/全窒素・全燐）

（令和4年度）

環境基準類型	測定項目	調査対象検体数	環境基準値を超える検体数	不適合率(%)		環境基準値
				R4年度	29～R3年度(平均)	
Ⅱ (39)	全窒素	460	31	7	8	0.3mg/L以下
	全燐	460	127	28	24	0.03mg/L以下
Ⅲ (8)	全窒素	96	4	4	12	0.6mg/L以下
	全燐	96	42	44	24	0.05mg/L以下
Ⅳ (2)	全窒素	24	15	63	55	1mg/L以下
	全燐	24	3	13	9	0.09mg/L以下
合計 (49)	全窒素	580	50	9	25	
	全燐	580	172	30	19	

資料：県環境保全課、広島市、呉市、竹原市、福山市

（注）1 表層の検体についての割合を示す。

2 環境基準類型の欄の（ ）は、測定地点数である。